



Atornillador a batería EasyDrill 1200

Referencia: 06039D3006

EAN-13: 4053423224856

Marca: Bosch

- Diseño compacto y ligero con un rendimiento sin concesiones
- Las posiciones de par preseleccionables ofrecen la potencia y velocidad óptimas para todo tipo de aplicaciones
- La luz de trabajo LED integrada garantiza una buena iluminación de la pieza
- Perfectamente indicado para pequeños trabajos de taladrado en madera y metal, así como para atornillar
- El portabrocas de casquillo único permite cambiar los accesorios de forma cómoda y rápida

Descripción general

Descripción

Atornillador a batería EasyDrill 1200; Precisión potente: compacto, ligero y versátil; Diseño compacto y ligero con un rendimiento sin concesiones; Las posiciones de par preseleccionables ofrecen la potencia y velocidad óptimas para todo tipo de aplicaciones; La luz de trabajo LED integrada garantiza una buena iluminación de la pieza; Perfectamente indicado para pequeños trabajos de taladrado en madera y metal, así como para atornillar; El portabrocas de casquillo único permite cambiar los accesorios de forma cómoda y rápida; POWER FOR ALL: Una batería y un cargador para todo un sistema de herramientas Home & Garden; 1 batería PBA 12V 1.5Ah; Punta de atornillar doble; Cargador GAL 1210 CV; Maletín de transporte

Destacado

Diseño compacto y ligero con un rendimiento sin concesiones
Las posiciones de par preseleccionables ofrecen la potencia y velocidad óptimas para todo tipo de aplicaciones
La luz de trabajo LED integrada garantiza una buena iluminación de la pieza
Perfectamente indicado para pequeños trabajos de taladrado en madera y metal, así como para atornillar
El portabrocas de casquillo único permite cambiar los accesorios de forma cómoda y rápida
POWER FOR ALL: Una batería y un cargador para todo un sistema de herramientas Home & Garden

Incluye

1 batería PBA 12V 1.5Ah
Punta de atornillar doble
Cargador GAL 1210 CV
Maletín de transporte

Características

7,2 V: No
9,6 V: No
10,8 V: No
12 V: Sí
14,4 V: No
18 V: No
Tecnología de litio: Sí
Electronic Cell Protection (ECP) de Bosch: Sí
Auto-Lock de Bosch: Sí
Engranaje de 2 velocidades: Sí
Aplicación atornillar / perforar: Sí
Aplicación atornillar / perforar / taladrar a percusión: No
Empuñadura antivibraciones Softgrip: Sí

Luz de trabajo integrada: Sí
 Control electrónico de Bosch: Sí
 Giro reversible: Sí
 Indicador del estado de carga: No
 Indicador del sentido de giro: No
 Batería integrada: No
 Tensión de la batería: 12,0 V
 Compatibilidad de batería: 12V POWER FOR ALL
 Batería recomendada: $\geq 1,5$ Ah
 Capacidad de la batería: 1,5 Ah
 Velocidad de giro en vacío, 1ª velocidad, desde: 0 r. p. m.
 Velocidad de giro en vacío, 1ª velocidad, hasta: 400 r. p. m.
 Velocidad de giro en vacío, 2ª velocidad, hasta: 1.500 r. p. m.
 Velocidad de giro en vacío (1ª/2ª velocidad): 0 – 400 / 1.500 r. p. m.
 Par de giro máx.: 30 Nm
 Par de giro máx. en atornillado blando/duro, de: 18 Nm
 Par de giro máx. en atornillado blando/duro, hasta: 30 Nm
 Par de giro máx. en atornillado blando/duro: 18 / 30 Nm
 Portabrocas: Portabrocas de sujeción rápida de 10 mm
 Ø de tornillo hasta: 6 mm
 Ø de perforación en acero: 8 mm
 Ø de perforación en madera: 20 mm
 Niveles de par de giro (cantidad): 20
 Niveles adicionales: 1
 Niveles de par de giro: 20 + 1
 Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto): 188 x 54 x 177 mm
 Peso de la máquina con batería: 0,94 kg

Características

7,2 V	No
9,6 V	No
10,8 V	No
12 V	Sí
14,4 V	No
18 V	No
Tecnología de litio	Sí
Electronic Cell Protection (ECP) de Bosch	Sí
Auto-Lock de Bosch	Sí
Engranaje de 2 velocidades	Sí
Aplicación atornillar / perforar	Sí
Aplicación atornillar / perforar / taladrar a percusión	No
Empuñadura antivibraciones Softgrip	Sí
Luz de trabajo integrada	Sí

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,00
Producto empaquetado: largo (cm)	26,10
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,50
Producto empaquetado: alto (cm)	10,15

Enlaces

pdf	06039D3006-EasyDrill-1200-es-ES-o407651v21-160992A80F-202301.pdf
-----	--